Index of Claims

Αŗ	plica	ation	/Cont	rol No.

10/736,602

Examiner

Marcia A. Golub

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KNEISSL ET AL.

**Art Unit** 

2828

Rejected **Allowed** 

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Appeal Α 0 Objected

		Щ.								
Cla	im	Date								
010		$\vdash$								Н
	Original	ဖွ								
Final	iĝi	6/12/06								
	ō	9								
	1	J	H			_	-			Н
	2	ì	-				_		_	Н
$\vdash$	1 2 3 4 5 6	\	-		_					$\vdash$
	7	11	H	-	_					Н
<b></b>	5	<del>                                      </del>	_	-	_				-	Н
<del> </del>	6	*	-	-					_	$\vdash$
-	7							_		Н
-	8	1		-	_				┢═	Н
	9	17	-						-	Н
	10	15						_		Н
	11	1	$\vdash$		М		П	М		М
	12									П
	13	$\dagger$	Г		П		$\Box$	$\overline{}$		М
	14	$\sqcap$	П	$\Box$	$\vdash$				Г	П
	15	$\sqcap$		П	П					П
	16	Ħ.	П						Г	П
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	$\frac{1}{N}$								П
	18	V							Г	П
	19	F								
	20	1								
	21	N							Г	
	22	M.								
	21 22 23 24 25	N.								
	24	$\overline{W}$								
	25	1								
	26	V V								
	27	N								
	28	1							_	
	29	П					Ц			
	26 27 28 29 30	V			<u> </u>		L			Ш
	31	N	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\Box$	L			Ш
<u> </u>	32 33	1	L	<u>L</u>	L_	<u> </u>	L_		<u> </u>	Ш
<u></u>	33	Щ	Ľ	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	34	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>		L_			Ш
<u> </u>	35	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	37 38	#	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	38	#	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$
<u> </u>	39	#	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	<u> </u>	${oxdot}$
	40	₩	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	41	H	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<del> </del>	<del> </del> —	Н
	42	H	ļ	├	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н
<u> </u>	43	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	<del> </del>		$\vdash$
<u> </u>	44	₩	⊢	<b> </b>	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	Н
<u> </u>	45	H	$\vdash$	-	<del> </del>	├	<del> </del>	├-		Н
<u> </u>	46 47	H		-	-		$\vdash$	$\vdash$	-	Н
<u> </u>		H	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	├—	├		H
	48 49	H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	├		Н
-		<del>  \</del>	$\vdash$	-	-	├—	├	$\vdash$	-	Н
L	50	N	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		L	<u> </u>	لــــا

52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91	
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91	+
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91	$\top$
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91	$\top$
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91	
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         90       91	
58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         88       89         90       91	
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91	$\perp$
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91	4
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91	+
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91	+-
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91	+
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91	+
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	+
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	$\top$
68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91	1
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91	
71	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91	
73	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 85 86 87 88 88 89 90	4
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91	
78	+-
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	+
80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90	+
81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90	+-:
83 84 85 85 86 87 88 88 89 90	+
83 84 85 85 86 87 88 88 89 90	1
84 85 86 87 88 88 89 90	
86 87 88 89 90 91	
87 88 89 90 91	$oxed{\bot}$
88 89 90 91	_
89 90 91	4—
90	-
91	+
<u> </u>	+-
92	+-
93 93	+-
94 94	+
95	+
96	+
97	1
98	T
99	
100	

Tell   Tell	Cla	aim	Date								
101											
101	nal	gina									
102	Ϊ	Ö									
102		101		_			_	_			
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 144 155 166 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 144 155 166 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		103									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		104				_					
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		106									
109		107									
109		108									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112									Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		1114			<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	L	L	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115			<u> </u>	L	ldash	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116	Ш	L_	<u> </u>		_		<u> </u>		Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118	<u> </u>		_	<u> </u>		_			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119		_	_	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	_	_	_	ldash	_		_	Ш	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121	L	lacksquare	<u> </u>		_	ļ	Ш	Ш	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125	<u> </u>			├—	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120		-	-	┝	_	-		-	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127				┝	<u> </u>	_			_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	-	⊢	$\vdash$	┢					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├─		-		H	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131			$\vdash$			-	<del>                                     </del>	<del> </del>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	├-	-	-	$\vdash$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133	$\vdash$	-	┢╾	-	-	-		$\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134		-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135	一	-	-					H	-
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		136	<u> </u>		1				<u> </u>		Г
139 140 141 142 143 144 145 146		137	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	_		Г
139 140 141 142 143 144 145 146		138	<u> </u>								
141 142 143 144 145 146		139									
141 142 143 144 145 146		140									
143 144 145 146		141						Г			
144 145 146		142					Γ				
145 146		143									
146					$\Box$						
147											
		147									
148			匚		匚	L					
149			匚		$\Box$				_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
150		150									